

SECCIÓN III | ANEXO 1

AVES Y MAMÍFEROS FOCALES DE PASTIZAL PAMPEANO Y CAMPOS DE LA ARGENTINA: LISTA COMENTADA (CARACTERÍSTICAS)

BERNABÉ LÓPEZ-LANÚS

ADRIÁN AZPIROZ

PABLO GRILLI

ALEJANDRO G. DI GIACOMO

ADRIÁN S. DI GIACOMO

GUSTAVO D. MARINO

Citar como:

López-Lanús, B., A. Azpiroz, P. Grilli, A. G. Di Giacomo, A.S. Di Giacomo y G. Marino. 2013. Anexo 01 *Aves y mamíferos focales de pastizal pampeano y campos de la Argentina: lista comentada*. En pp. 269-276: G.D. Marino, F. Miñarro, M.E. Zaccagnini y B. López-Lanús (eds.). Pastizales y sabanas del cono sur de Sudamérica: iniciativas para su conservación en la Argentina. Temas de Naturaleza y Conservación, Monografía de Aves Argentinas N° 9. Aves Argentinas/AOP, Fundación Vida Silvestre Argentina e Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria. Buenos Aires, Argentina.

Orden sistemático, nomenclatura técnica y nombres en inglés de las aves según Remsen *et al.* (2012), nombres vernáculos en español según Navas *et al.* (1995). Orden sistemático y nomenclatura técnica de mamíferos según Barquez *et al.* (2006). La categoría de conservación a escala global sigue a BirdLife International (2012) e IUCN (2012) para aves y mamíferos, respectivamente; a nivel local sigue a López-Lanús *et al.* (2008) y Díaz y Ojeda (2000), respectivamente. El criterio de cada encabezamiento e información asociada por columna/s se ajusta a la metodología del 'proyecto pastizales', al pie de esta tabla se mencionan varias de las convenciones utilizadas para cada campo de información.

Nombre vernáculo	Nombre científico	Nombre en inglés	Familia	Conservación		Grupo funcional	Unidad de hábitat
				Global	Argentina		
1 ÑANDÚ	<i>Rhea americana</i>	Greater Rhea	Rheidae	NT	AM	Herbívora - Insectívora	Canutilar, Cardal, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Brava, Colorada, Pastura implantada, <i>P. quadrifarium</i> .
2 COLORADA	<i>Rhychoctes rufescens</i>	Red-winged Tinamou	Tinamidae	Lc	Na	Granívora - Insectívora	Cardal, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Brava, Colorada, Pastura implantada, <i>P. quadrifarium</i> .
3 INAMBÚ COMÚN	<i>Nothura maculosa</i>	Spotted Nothura	Tinamidae	Lc	Na	Granívora - Insectívora	Cardal, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Colorada, Pastura implantada, <i>P. quadrifarium</i> .
4 CAUQUÉN COMÚN	<i>Chloephaga picta</i>	Upland Goose	Anatidae	Lc	VU	Herbívora	Pradera húmeda.
5 CAUQUÉN REAL	<i>Chloephaga poliocephala</i>	Ashy-headed Goose	Anatidae	Lc	AM	Herbívora	Pradera húmeda.
6 CAUQUÉN COLORADO	<i>Chloephaga rubidiceps</i>	Ruddy-headed Goose	Anatidae	Lc	EC	Herbívora	Pradera húmeda.
7 GAVILÁN CENCIENTO	<i>Circus cinereus</i>	Cinereous Harrier	Accipitridae	Lc	Na	Carnívora	Bajo inundable, Canutilar, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Colorada, Pastura implantada, Pradera húmeda, <i>P. quadrifarium</i> .
8 GAVILÁN PLANEADOR	<i>Circus buffoni</i>	Long-winged Harrier	Accipitridae	Lc	Na	Carnívora	Bajo inundable, Canutilar, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Colorada, Pastura implantada, Pradera húmeda, <i>P. quadrifarium</i> .
9 AGUILUCHO LANGOSTERO	<i>Buteo swainsoni</i>	Swainson's Hawk	Accipitridae	Lc	VU	Insectívora	Pradera húmeda, Pastura implantada.
10 HALCÓN PLOMIZO	<i>Falco femoralis</i>	Plomado Falcon	Falconidae	Lc	Na	Carnívora - Insectívora	Canutilar, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Colorada, Pastura implantada, Pradera húmeda, <i>P. quadrifarium</i> .
11 BURRITO ENANO	<i>Coturnicops notatus</i>	Speckled Rail	Rallidae	Lc	Lc	Insectívora - Limícola	Bajo inundable, Pajachuzal, Azul.
12 BURRITO NEGRUZO	<i>Porzana spiloptera</i>	Dot-winged Crane	Rallidae	VU	VU	Insectívora - Limícola	Bajo inundable, Pajachuzal, <i>P. quadrifarium</i> .
13 CHORLO PAMPA	<i>Pluvialis dominica</i>	American Golden-Plover	Charadriidae	Lc	Na	Limícola	Canutilar, Pradera húmeda.
14 CHORLITO PECO CANELA	<i>Charadrius modestus</i>	Rufous-chested Dotterel	Charadriidae	Lc	VU	Limícola	Canutilar, Pradera húmeda.
15 CHORLO CABEZÓN	<i>Oreopholus ruficollis</i>	Tawny-throated Dotterel	Charadriidae	Lc	Na	Insectívora	Canutilar, Pradera húmeda.
16 AGACHONA CHICA	<i>Thinocorus rumicivorus</i>	Least Seedsnipe	Thinocoridae	Lc	Na	Granívora	Canutilar, Pradera húmeda.
17 BECASINA COMÚN	<i>Gallinago paraguanae</i>	South American Snipe	Scolopacidae	Lc	Na	Limícola	Bajo inundable, Canutilar, Pajachuzal, Azul, Brava, Colorada.
18 BECASINA GIGANTE	<i>Gallinago undulata</i>	Giant Snipe	Scolopacidae	Lc	EC1	Limícola	Colorada.
19 BATTÚ	<i>Bartramia longicauda</i>	Upland Sandpiper	Scolopacidae	Lc	VU	Insectívora	Canutilar, Pradera húmeda.
20 PLAYERITO PECTORAL	<i>Calidris melanotos</i>	Pectoral Sandpiper	Scolopacidae	Lc	Na	Limícola	Canutilar, Pradera húmeda.
21 PLAYERITO CANELA	<i>Tryngites subruficollis</i>	Buff-breasted Sandpiper	Scolopacidae	NT	AM	Limícola	Canutilar, Pradera húmeda.
22 LECHUCITA VIZCACHERA	<i>Athene cucularia</i>	Burrowing Owl	Strigidae	Lc	Na	Insectívora-carnívora	Cardal, Albal, Flechillar, Pastura implantada, Pradera húmeda.
23 LECHUZÓN DE CAMPO	<i>Asio flammeus</i>	Short-eared Owl	Strigidae	Lc	Na	Carnívora	Albal, Flechillar, Pajachuzal, Colorada, <i>P. quadrifarium</i> .
24 ÑACUNDÁ	<i>Podager nacunda</i>	Nacunda Nighthawk	Caprimulgidae	Lc	Na	Insectívora	Albal, Flechillar, Pradera húmeda.
25 ATA-JACAMINOS ALA NEGRA	<i>Eleothreptus anomalus</i>	Sickle-winged Nightjar	Caprimulgidae	NT	EN	Insectívora	Bajo inundable, Canutilar.
26 CAMINERA COMÚN	<i>Geositta cucularia</i>	Common Miner	Furnariidae	Lc	Na	Insectívora	Pradera húmeda.
27 ESPARTILLERO ENANO	<i>Spartonicoa maluroides</i>	Bay-capped Wren-Spiniel	Furnariidae	NT	VU	Insectívora	Bajo inundable, Pajachuzal, Azul, Brava, <i>P. quadrifarium</i> .
28 ESPARTILLERO PAMPEANO	<i>Asthenes hudsoni</i>	Hudson's Canastero	Furnariidae	Lc	VU	Insectívora	Pajachuzal, <i>P. quadrifarium</i> .

Nombre científico				Requisito de hábitat		Tamaño de parche	Ubicación		Biología			Distribución y abundancia			Comportamiento		
									Estacionalidad	Lapso de vida	Tamaño de camada	Nº de posturas	Distribución	Provincias	Abundancia	Territorialidad	Actitud
1	<i>Rhea americana</i>		Generalista	Mediano	Suelo con broza	R	20	30	1	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Escasa	No Territorial	Conspicuo			
2	<i>Rhynchotus rufescens</i>		Generalista	Remanente	Suelo con broza	R	15	10	2	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Frecuente	Territorial	Mimético			
3	<i>Nothura maculosa</i>		Generalista	Remanente	Suelo con broza	R	15	10	2	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Común	Territorial	Mimético			
4	<i>Chloephaga picta</i>		Especialista	Mediano	No aplica	P	20	No aplica	No aplica	Fragmentada	BA	Escasa	No territorial	Conspicuo			
5	<i>Chloephaga poliocephala</i>		Especialista	Mediano	No aplica	P	20	No aplica	No aplica	Fragmentada	BA	Escasa	No territorial	Conspicuo			
6	<i>Chloephaga rubidiceps</i>		Especialista	Mediano	No aplica	P	20	No aplica	No aplica	Fragmentada	BA	Rara	No territorial	Conspicuo			
7	<i>Circus cinereus</i>		Generalista	Mediano	Base de mata	R	15	3	1	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Escasa	No territorial	Conspicuo			
8	<i>Circus buffoni</i>		Generalista	Mediano	Base de mata	R	15	3	1	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Escasa	No territorial	Conspicuo			
9	<i>Buteo swainsoni</i>		Especialista	Mediano	No aplica	B	20	No aplica	No aplica	Continua	BA,ER,SF,CO,CH	Rara	No territorial	Conspicuo			
10	<i>Falco femoralis</i>		Generalista	Mediano	Árbol	R	15	3	1	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Escasa	No territorial	Conspicuo			
11	<i>Coturnicops notatus</i>		Especialista	Mediano	Base de mata	R	15	2	1	Fragmentada	BA,ER,SF,CH,FO	Rara	Territorial	Mimético			
12	<i>Porzana spiloptera</i>		Especialista	Mediano	Base de mata	R	15	2	1	Fragmentada	BA,ER,SF,CO	Rara	Territorial	Mimético			
13	<i>Pluvialis dominica</i>		Especialista	Mediano	No aplica	B	20	No aplica	No aplica	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Escasa	No territorial	Conspicuo			
14	<i>Charadrius modestus</i>		Especialista	Remanente	No aplica	P	15	No aplica	No aplica	Fragmentada	BA,ER,SF,CO	Rara	No territorial	Mimético			
15	<i>Oreopholus ruficollis</i>		Especialista	Remanente	No aplica	P	15	No aplica	No aplica	Fragmentada	BA,SF	Rara	No territorial	Mimético			
16	<i>Thinocorus rumicivorus</i>		Especialista	Remanente	No aplica	P	15	No aplica	No aplica	Fragmentada	BA,SF	Rara	No territorial	Mimético			
17	<i>Gallinago paraguayae</i>		Especialista	Mínimo	Suelo desnudo	R	15	2	1	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Común	Territorial	Mimético			
18	<i>Gallinago undulata</i>		Especialista	Mediano	Suelo desnudo	R	15	2	1	Fragmentada	CO	Rara	Territorial	Mimético			
19	<i>Bartramia longicauda</i>		Generalista	Mediano	No aplica	B	10	No aplica	No aplica	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Rara	No territorial	Conspicuo			
20	<i>Callidris melanotos</i>		Generalista	Mínimo	No aplica	B	15	No aplica	No aplica	Fragmentada	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Frecuente	No territorial	Conspicuo			
21	<i>Tryngites subruficollis</i>		Especialista	Mediano	No aplica	B	15	No aplica	No aplica	Fragmentada	BA,ER,SF,CO	Rara	No territorial	Mimético			
22	<i>Athene cucularia</i>		Generalista	Mínimo	Suelo desnudo	R	10	5	1	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Común	Territorial	Conspicuo			
23	<i>Asio flammeus</i>		Especialista	Mediano	Suelo con broza	R	15	5	1	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Rara	Territorial	Mimético			
24	<i>Podager nacunda</i>		Especialista	Mínimo	Suelo desnudo	R	15	2	1	Fragmentada	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Escasa	Territorial	Mimético			
25	<i>Eleothreptus anomalus</i>		Especialista	Remanente	Suelo desnudo	R	15	2	1	Fragmentada	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Rara	Territorial	Mimético			
26	<i>Geositta cucularia</i>		Generalista	Mínimo	Suelo desnudo	R	10	3	1	Fragmentada	BA,ER,SF,CO	Rara	Territorial	Mimético			
27	<i>Spartonolca malurioides</i>		Generalista	Remanente	Base de mata	R	10	3	1	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Escasa	Territorial	Mimético			
28	<i>Asthenes hudsoni</i>		Generalista	Remanente	Base de mata	R	10	4	1	Fragmentada	BA,ER,SF,CO,CH	Escasa	Territorial	Mimético			

Nombre vernáculo	Nombre científico	Nombre en inglés	Familia	Conservación		Grupo funcional	Unidad de hábitat
				Global	Argentina		
29 TACHURI CANELA	<i>Polystictus pectoralis</i>	Bearded Tachuri	Tyrannidae	NT	VU	Insectívora	Cardal, Pastura implantada, Albal, <i>P. quadrifarium</i> , Pajachuzal.
30 DORADITO COPETÓN	<i>Pseudocolaptes solateri</i>	Crested Doradito	Tyrannidae	Lc	Na	Insectívora	Bajo inundable, Pajachuzal, Brava, <i>P. quadrifarium</i> .
31 TACHURI COLUDO	<i>Culicivora caudacuta</i>	Sharp-tailed Tyrant	Tyrannidae	VU	EN	Insectívora	Azul, Colorada.
32 SOBREPUESTO COMÚN	<i>Lessonia rufa</i>	Austral Negrito	Tyrannidae	Lc	Na	Insectívora	Canutilar.
33 PICO DE PLATA	<i>Hymenops perspicillatus</i>	Spectacled Tyrant	Tyrannidae	Lc	Na	Insectívora	Bajo inundable, Pajachuzal, Brava, <i>P. quadrifarium</i> .
34 GAUCHO COMÚN	<i>Agrionis micropterus</i>	Gray-bellied Shrike-Tyrant	Tyrannidae	Lc	Na	Insectívora	Pradera húmeda.
35 GAUCHO CHICO	<i>Agrionis murinus</i>	Lesser Shrike-Tyrant	Tyrannidae	Lc	Na	Insectívora	Pradera húmeda.
36 MONJITA DOMINICA	<i>Xolmis dominicanus</i>	Black-and-white Monjita	Tyrannidae	VU	EN	Insectívora	Cardal, Albal, Flechillar, Pastura implantada, Pradera húmeda.
37 YETAPÁ CHICO	<i>Alecturus tricolor</i>	Cock-tailed Tyrant	Tyrannidae	VU	EC	Insectívora	Colorada.
38 YETAPÁ DE COLLAR	<i>Alecturus risora</i>	Strange-tailed Tyrant	Tyrannidae	VU	EN	Insectívora	Azul, Colorada.
39 GOLONDRINA CABEZA ROJIZA	<i>Alopocheilidon fucata</i>	Tawny-headed Swallow	Hirundinidae	Lc	Na	Insectívora	Bajo inundable, Canutilar, Cardal, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Azul, Brava, Colorada, Pastura implantada, <i>P. quadrifarium</i> .
40 GOLONDRINA RIBERENA	<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	Southern Rough-winged Swallow	Hirundinidae	Lc	Na	Insectívora	Bajo inundable, Canutilar, Cardal, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Azul, Brava, Colorada, Pastura implantada, <i>P. quadrifarium</i> .
41 GOLONDRINA CEJA BLANCA	<i>Tachycineta leucorrhoa</i>	White-rumped Swallow	Hirundinidae	Lc	Na	Insectívora	Bajo inundable, Canutilar, Cardal, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Azul, Brava, Colorada, Pastura implantada, <i>P. quadrifarium</i> .
42 GOLONDRINA PATAGÓNICA	<i>Tachycineta meyeri</i>	Chilean Swallow	Hirundinidae	Lc	Na	Insectívora	Bajo inundable, Canutilar, Cardal, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Azul, Brava, Colorada, Pastura implantada, <i>P. quadrifarium</i> .
43 GOLONDRINA ZAPADORA	<i>Riparia riparia</i>	Bank Swallow	Hirundinidae	Lc	Na	Insectívora	Bajo inundable, Canutilar, Cardal, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Azul, Brava, Colorada, Pastura implantada, <i>P. quadrifarium</i> .
44 GOLONDRINA TUERITA	<i>Hirundo rustica</i>	Barn Swallow	Hirundinidae	Lc	Na	Insectívora	Bajo inundable, Canutilar, Cardal, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Azul, Brava, Colorada, Pastura implantada, <i>P. quadrifarium</i> .
45 GOLONDRINA RABADILLA CANELA	<i>Petrochelidon pyrrhonota</i>	Cliff Swallow	Hirundinidae	Lc	Na	Insectívora	Bajo inundable, Canutilar, Cardal, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Azul, Brava, Colorada, Pastura implantada, <i>P. quadrifarium</i> .
46 RATONA APERDIZADA	<i>Cistothorus platensis</i>	Sedge Wren	Troglodytidae	Lc	Na	Insectívora	Pajachuzal, Colorada, <i>P. quadrifarium</i> .
47 CACHIRLA CHICA	<i>Anthus lutescens</i>	Yellowish Pipit	Motacillidae	Lc	Na	Insectívora	Canutilar.
48 CACHIRLA UÑA CORTA	<i>Anthus furcatus</i>	Short-billed Pipit	Motacillidae	Lc	Na	Insectívora	Pradera húmeda, Pastura implantada.
49 CACHIRLA TRINADORA	<i>Anthus chacoensis</i>	Pampas Pipit	Motacillidae	Lc	Na	Insectívora	Pradera húmeda, Pastura implantada.
50 CACHIRLA COMÚN	<i>Anthus correndera</i>	Correndera Pipit	Motacillidae	Lc	Na	Insectívora	Canutilar, Pastura implantada, Pradera húmeda.
51 CACHIRLA DORADA	<i>Anthus nattereri</i>	Ochre-breasted Pipit	Motacillidae	VU	EN	Insectívora	Colorada.
52 CACHIRLA PÁLIDA	<i>Anthus hellmayri</i>	Hellmayr's Pipit	Motacillidae	Lc	Na	Insectívora	Cardal, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Colorada, Pastura implantada, Pradera húmeda.
53 CACHILO CEJA AMARILLA	<i>Ammodramus humeralis</i>	Grassland Sparrow	Emberizidae	Lc	Na	Insectívora	Cardal, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Colorada, Pastura implantada, Pradera húmeda, <i>P. quadrifarium</i> .
54 CACHILO CANELA	<i>Donacospiza albifrons</i>	Long-tailed Reed-Finch	Emberizidae	Lc	Na	Insectívora	Bajo inundable, Azul, Brava.
55 MISTO	<i>Sicalis luteola</i>	Grassland Yellow-Finch	Emberizidae	Lc	Na	Granívora	Cardal, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Azul, Colorada, Pastura implantada, Pradera húmeda, <i>P. quadrifarium</i> .
56 COLUDO GRANDE	<i>Emberizoides herbicola</i>	Wedge-tailed Grass-Finch	Emberizidae	Lc	Na	Insectívora	Albal, Flechillar, Pajachuzal, Colorada.
57 COLUDO CHICO	<i>Emberizoides ypiranganus</i>	Lesser Grass-Finch	Emberizidae	Lc	VU	Insectívora	Pajachuzal, Azul, Brava, Colorada.

Nombre científico	Requisito de hábitat	Tamaño de parche	Ubicación	Biología				Distribución y abundancia			Comportamiento	
				Estacionalidad	Lapso de vida	Tamaño de camada	Nº de posturas	Distribución	Provincias	Abundancia	Territorialidad	Actitud
29 <i>Polystictus pectoralis</i>	Generalista	Remanente	Base de mata	R	10	3	1	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Escasa	Territorial	Mimético
30 <i>Pseudococcyx sclateri</i>	Especialista	Mínimo	Latifoliada	R	10	2	1	Fragmentada	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Rara	Territorial	Mimético
31 <i>Culicivora caudata</i>	Especialista	Mediano	Latifoliada	R	10	3	2	Fragmentada	ER,SF,CO,CH,FO	Rara	Territorial	Mimético
32 <i>Lessonia rufa</i>	Especialista	Remanente	No aplica	P	10	No aplica	No aplica	Fragmentada	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Común	No territorial	Conspicuo
33 <i>Hymenops perspicillatus</i>	Especialista	Mínimo	Base de mata	R	10	2	2	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Frecuente	Territorial	Conspicuo
34 <i>Agriornis micropterus</i>	Generalista	Mediano	No aplica	P	10	No aplica	No aplica	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Rara	No territorial	Conspicuo
35 <i>Agriornis murinus</i>	Generalista	Mediano	No aplica	P	10	No aplica	No aplica	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Rara	No territorial	Conspicuo
36 <i>Xolmis dominicanus</i>	Generalista	Mediano	Base de mata	R	10	3	1	Fragmentada	BA,ER,CO	Rara	Territorial	Conspicuo
37 <i>Alectrurus tricolor</i>	Especialista	Extenso	Base de mata	R	10	2	1	Fragmentada	CO	Rara	Territorial	Conspicuo
38 <i>Alectrurus risora</i>	Especialista	Extenso	Base de mata	R	10	3	1	Fragmentada	CO,ER,CH,FO	Frecuente	Territorial	Conspicuo
39 <i>Alopocheidon fucata</i>	Generalista	Extenso	Suelo desnudo	R	10	3	1	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Frecuente	No territorial	Conspicuo
40 <i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	Generalista	Extenso	Suelo desnudo	R	10	3	1	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Poco común	No territorial	Conspicuo
41 <i>Tachycineta leucorhoa</i>	Generalista	Extenso	Árbol	R	10	3	1	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Común	No territorial	Conspicuo
42 <i>Tachycineta meyeri</i>	Generalista	Extenso	No aplica	P	10	No aplica	No aplica	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Común	No territorial	Conspicuo
43 <i>Riparia riparia</i>	Generalista	Extenso	No aplica	B	10	No aplica	No aplica	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Poco común	No territorial	Conspicuo
44 <i>Hirundo rustica</i>	Generalista	Extenso	No aplica	B	10	No aplica	No aplica	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Frecuente	No territorial	Conspicuo
45 <i>Petrochelidon pyrrhonota</i>	Generalista	Extenso	No aplica	B	10	No aplica	No aplica	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Frecuente	No territorial	Conspicuo
46 <i>Cistothorus platensis</i>	Generalista	Remanente	Base de mata	R	10	5	2	Fragmentada	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Escasa	Territorial	Mimético
47 <i>Anthus lutescens</i>	Especialista	Remanente	Suelo con broza	R	10	3	2	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Común	Territorial	Mimético
48 <i>Anthus luscatus</i>	Generalista	Remanente	Suelo con broza	R	10	3	2	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Escasa	Territorial	Mimético
49 <i>Anthus chacoensis</i>	Especialista	Remanente	Suelo con broza	R	10	3	2	Fragmentada	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Rara	Territorial	Mimético
50 <i>Anthus correndera</i>	Generalista	Remanente	Suelo con broza	R	10	3	2	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Común	Territorial	Mimético
51 <i>Anthus nattereri</i>	Especialista	Mediano	Suelo con broza	R	10	3	2	Fragmentada	CO	Frecuente	Territorial	Mimético
52 <i>Anthus helminyi</i>	Generalista	Remanente	Suelo con broza	R	10	3	2	Continua	BA,ER,SF,CO	Frecuente	Territorial	Mimético
53 <i>Ammodramus humeralis</i>	Generalista	Remanente	Suelo con broza	R	10	3	2	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Común	Territorial	Conspicuo
54 <i>Donacospiza albifrons</i>	Especialista	Mínimo	Base de mata	R	10	3	2	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Frecuente	Territorial	Conspicuo
55 <i>Sicalis luteola</i>	Especialista	Mínimo	Base de mata	R	10	4	2	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Común	Territorial	Conspicuo
56 <i>Emberizoides herbicola</i>	Generalista	Mediano	Base de mata	R	10	3	2	Continua	ER,SF,CO,CH,FO	Poco común	Territorial	Mimético
57 <i>Emberizoides ypiranganus</i>	Generalista	Mediano	Base de mata	R	10	3	2	Continua	ER,SF,CO,CH,FO	Frecuente	Territorial	Mimético

Nombre vernáculo		Nombre científico	Nombre en inglés	Familia	Conservación		Grupo funcional	Unidad de hábitat
					Global	Argentina		
58	VERDÓN	<i>Embernagra platensis</i>	Great Pampa-Finch	Emberizidae	Lc	Na	Insectívora	Bajo inundable, Pajachuzal, Azul, Brava, Colorada, P. quadrifarium.
59	CAPUCHINO BOINA NEGRA	<i>Sporophila pileata</i>	Pearly-bellied	Emberizidae	Lc	AM	Granívora	Cardal, Azul, Colorada.
60	CAPUCHINO CANELA	<i>Sporophila hypoxantha</i>	Tawny-bellied Seedeater	Emberizidae	Lc	VU	Granívora	Cardal, Brava, Colorada, Pajachuzal, P. quadrifarium.
61	CAPUCHINO GARGANTA CAFÉ	<i>Sporophila ruficollis</i>	Dark-throated Seedeater	Emberizidae	NT	VU	Granívora	Cardal, Pajachuzal, Brava, Colorada, P. quadrifarium.
62	CAPUCHINO IBERÁ	<i>Sporophila sp. nov.</i>	Ibera Seedeater	Emberizidae	VU2	CR2	Granívora	Azul.
63	CAPUCHINO PECHO BLANCO	<i>Sporophila palustris</i>	Marsh Seedeater	Emberizidae	EN	EN	Granívora	Azul, Brava, Colorada.
64	CAPUCHINO CASTAÑO	<i>Sporophila hypochroma</i>	Rufous-rumped Seedeater	Emberizidae	NT	EN	Granívora	Pajachuzal, Brava, Colorada, P. quadrifarium.
65	CAPUCHINO CORONA GRIS	<i>Sporophila cinnamomea</i>	Chestnut Seedeater	Emberizidae	VU	EN	Granívora	Cardal, Flechillar, Pajachuzal, Colorada.
66	CACHILO DE ANTIFAZ	<i>Coryphaspiza melanotis</i>	Black-masked Finch	Emberizidae	VU	EN	Insectívora	Azul, Colorada.
67	TORDO AMARILLO	<i>Xanthopsar flavus</i>	Saffron-cowled Blackbird	Icteridae	VU	EN	Insectívora	Albal, Flechillar, Azul, Colorada, Pastura implantada.
68	PECHO AMARILLO GRANDE	<i>Pseudoleistes guirahuro</i>	Yellow-rumped Marshbird	Icteridae	Lc	Na	Insectívora	Bajo inundable, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Azul, Brava, Colorada.
69	PECHO AMARILLO COMÚN	<i>Pseudoleistes virens</i>	Brown-and-yellow Marshbird	Icteridae	Lc	Na	Insectívora	Bajo inundable, Canutilar, Albal, Flechillar, Pajachuzal, Azul, Brava, Colorada, Pastura implantada, P. quadrifarium.
70	PECHO COLORADO	<i>Sturnella superciliosa</i>	White-browed Blackbird	Icteridae	Lc	Na	Insectívora	Albal, Flechillar, Pajachuzal, Azul, Colorada, Pastura implantada, Pradera húmeda, P. quadrifarium.
71	LOICA PAMPEANA	<i>Sturnella defilippii</i>	Pampas Meadowlark	Icteridae	VU	EN	Insectívora	Albal, Flechillar, Colorada, Pradera húmeda.
72	CHARLATÁN	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>	Bobolink	Icteridae	Lc	AM	Granívora - Insectívora	Bajo inundable, Azul.
1	AGUARÁ GUAZÚ	<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Maned Wolf	Canidae	NT	EN	Carnívora - Insectívora	
2	PUMA	<i>Puma concolor</i>	Puma	Felidae	Lc	pVU3	Carnívora	
3	CIERVO DE LOS PANTANOS	<i>Blastocerus dichotomus</i>	Marsh Deer	Cervidae	VU	EN	Herbívoros	
4	VENADO DE LAS PAMPAS	<i>Ozotoceros bezoarticus</i>	Pampas Deer	Cervidae	NT	CR4	Herbívoros	

Glosario

Azul
 Bajo inundable
 Brava
 Canutilar
 Colorada
 Albal
 Flechillar
 P. quadrifarium
 Pajachuzal
 Pastura implantada
 Pradera húmeda

Paja azul (*Paspalum intermedium*)
 Canutilar, Pajonal, Carizal, Juncal, Totoral, Pirizal
 Paja brava (*Panicum prionitis*)
 Pastizal de especies de hidrofitas acuáticas, gramíneas y graminoides (por lo general de no más de 5-10 cm de h) en planicies inundables
 Paja colorada (*Andropogon lateralis*)
 Comunidad de *Elyonurus muticus*
 Comunidad de *Aristida sp*
 Paja colorada (*Paspalum quadrifarium*)
 Comunidad de Pajachuza o Espartillo (*Spartina argentinensis*)
 Pastizal exótico sembrado
 Pastizal bajo (de 10-20 cm de h) en sitios altos

Nombre científico	Requisito de hábitat	Tamaño de parche	Ubicación	Biología			Distribución y abundancia			Comportamiento	
				Estacionalidad	Tamaño de camada	Nº de posturas	Distribución	Provincias	Abundancia	Territorialidad	Actitud
58 <i>Enbernagra platensis</i>	Generalista	Mínimo	Base de mata	R	10	3	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Común	Territorial	Conspicuo
59 <i>Sporophila pileata</i>	Especialista	Remanente	Latifoliada	N	10	2	Continua	CO	Común	Territorial	Conspicuo
60 <i>Sporophila hypoxantha</i>	Especialista	Remanente	Latifoliada	N	10	2	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Escasa	Territorial	Conspicuo
61 <i>Sporophila ruficollis</i>	Especialista	Remanente	Latifoliada	N	10	2	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Escasa	Territorial	Conspicuo
62 <i>Sporophila sp. nov.</i>	Especialista	Remanente	Latifoliada	N	10	2	Continua	CO	Rara	Territorial	Conspicuo
63 <i>Sporophila palustris</i>	Especialista	Remanente	Latifoliada	N	10	2	Fragmentada	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Rara	Territorial	Conspicuo
64 <i>Sporophila hypochroma</i>	Especialista	Remanente	Latifoliada	N	10	2	Fragmentada	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Rara	Territorial	Conspicuo
65 <i>Sporophila cinnamomea</i>	Especialista	Remanente	Latifoliada	N	10	2	Fragmentada	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Rara	Territorial	Conspicuo
66 <i>Coryphaspiza melanotis</i>	Especialista	Remanente	Latifoliada	R	10	?	Fragmentada	ch	Rara	Territorial	Conspicuo
67 <i>Xanthopsar flavus</i>	Generalista	Remanente	Base de mata	R	10	3	Fragmentada	ER,CO	Escasa	Territorial	Conspicuo
68 <i>Pseudoleistes guirahuro</i>	Generalista	Mediano	Base de mata	R	10	3	Continua	SFCO,CH,FO	Poco común	Territorial	Conspicuo
69 <i>Pseudoleistes virescens</i>	Generalista	Mínimo	Base de mata	R	10	3	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Frecuente	Territorial	Conspicuo
70 <i>Sturnella supercilialis</i>	Especialista	Mínimo	Suelo con broza	R	10	3	Continua	BA,ER,SF,CO,CH,FO	Común	Territorial	Conspicuo
71 <i>Sturnella delhippi</i>	Generalista	Remanente	No aplica	P	10	3	Fragmentada	BA,ER,SF,CO	Rara	Territorial	Conspicuo
72 <i>Dolichonyx oryzivorus</i>	Generalista	Mediano	No aplica	B	10	No aplica	Continua	BA,er,SF,CO,CH,FO	Rara	No territorial	Conspicuo
1 <i>Chrysocyon brachyurus</i>	Especialista	Extenso			1	1	Fragmentada	ER,SF,CO,CH,FO	Rara	No territorial	Mimético
2 <i>Puma concolor</i>	Generalista	Extenso			3	1	Continua	BU,ER,SF,CO	Rara	Territorial	Mimético
3 <i>Blastocercus dichotomus</i>	Especialista	Extenso			1	1	Fragmentada	ER,CO,FO	Rara	No territorial	Mimético
4 <i>Ozotoceros bezoarticus</i>	Especialista	Extenso			1	1	Fragmentada	SFCO	Escasa	No territorial	Conspicuo

(1) Sugerido (ver López-Lanús et al. 1013), (2) Sugerido (Di Giacomo et al. En prensa), (3) Potencialmente vulnerable (Díaz y Ojeda 2000), (4) La raza *Ozotoceros bezoarticus leucogaster* (Díaz y Ojeda 2000)

En gris: especies en vías de extinción a nivel global y/o nacional

Tamaño de parche mínimo indispensable: Pastizal remanente (pocas hectáreas); Pastizal mediano (cientos de hectáreas); Pastizal extenso (miles de hectáreas). **Micrositio para reproducción:** Recursos de nidificación según la ubicación: matas, suelo con broza, suelo desnudo, latifoliada, arbuso, árbol. **Estacionalidad:** P = Migrante patagónico, A = Migrante andino, B = Migrante boreal, N = Migrante neotropical (pueden no ser migrantes en el norte de su distribución en Argentina), R = Residente. **Lapso de vida:** promedio de años de vida (datos obtenidos muy aproximados, inferidos o calculados). **Tamaño de camada:** número de posturas/preñes: por rangos discretos (1,2,3; hasta 5; hasta 10; hasta 15; hasta 20; hasta 30. **Número de posturas:** número de anidación/preñes anual. **Provincias:** BA (Buenos Aires), ER (Entre Ríos), SF (Santa Fe), CO (Corrientes), CH (Chaco), FO (Formosa). Datos basados en las obras de la Peña (citas, listas y distribución). Un provincia en minúscula indica que formalmente no existen citas pero se infiere que la especie se encuentra en la misma. Chaco y Formosa son agregados con fines prácticos. Los datos son contemporáneos (no se agregan citas históricas). Sección mamíferos: inferido por los autores. **Abundancia:** Rara: solo uno o dos registros durante todo el estudio. Escasa: un registro cada 2 ó 3 días. Poco común: un registro casi todos los días. Frecuente: menos de 5 registros por día. Común: de 5 a 15 registros por día. Abundante: más de 15 registros por día.

REFERENCIAS

- Barquez, R.M., M.M. Díaz y R.A. Ojeda (eds.). 2006. *Mamíferos de Argentina: sistemática y distribución*. Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos. Tucumán.
- BirdLife International. 2012. *IUCN red list for birds*. En línea: www.birdlife.org, bajado el 13 de agosto de 2012.
- Di Giacomo A.S., B. López-Lanús y C. Kopuchian. En prensa. A new species of seedeater (Emberizidae: Sporophila) from the Ibera grasslands, in northeast Argentina. *Auk*.
- Díaz, G.B. y R.A. Ojeda (eds). 2000. *Libro rojo de los mamíferos amenazados de la Argentina*. Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM). Buenos Aires.
- Díaz G.B. y R.A. Ojeda (eds). 2000. *Libro rojo de los mamíferos amenazados de la Argentina*. Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM). Buenos Aires.
- IUCN. 2012. *IUCN Red List of Threatened Species. Version 2012.1*. En línea: www.iucnredlist.org, bajad el de septiembre de 2012.
- López-Lanús, B., P. Grilli, E. Coconier, A.S. Di Giacomo y R. Banchs (Eds). 2008. *Categorización de las aves de la Argentina según su estado de conservación*. Informe de Aves Argentinas/AOP y Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable. Buenos Aires, Argentina.
- López-Lanús, B., A.S. Di Giacomo, A. Azpiroz, P. Haynes, A. Galimberti, A. Keyel, A. Ocampo, R. Güller, R. Moller Jensen y M. Mattalia, H. Cardozo, C. Giarduz, G. Papini y A.G. Di Giacomo. 2014. *Inventario focal de fauna de las estancias La Higuera, María Concepción, La Sirena y Virocay en el sitio piloto Aguapey: Corrientes, Argentina*. En pp. 179-223: G.D. Marino, F. Miñarro, M.E. Zaccagnini y B. López-Lanús (eds.). *Pastizales y sabanas del cono sur de Sudamérica: iniciativas para su conservación en la Argentina*. Temas de Naturaleza y Conservación, Monografía de Aves Argentinas N° 9. Aves Argentinas/AOP, Fundación Vida Silvestre Argentina e Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria. Buenos Aires, Argentina.
- Navas, J.R., T. Narosky, N.A. Bó y J.C. Chebez. 1995. *Lista patrón de los nombres comunes de Las aves argentinas*. Asociación Ornitológica del Plata. Segunda Edición. Buenos Aires.
- Remsen, J.V. (Jr.), C.D. Cadena, A. Jaramillo, M. Nores, J.F. Pacheco, J. Pérez-Emán, M.B. Robbins, F.G. Stiles, D.F. Stotz y K.J. Zimmer. 2012. *A classification of the bird species of South America*. American Ornithologists' Union. En línea: www.museum.lsu.edu/~Remsen/SACC, bajado el 30 de agosto de 2012

PASTIZALES Y SABANAS

DEL CONO SUR DE SUDAMÉRICA



AVES ARGENTINAS
Asociación Ornitológica del Plata



FUNDACIÓN
VIDA SILVESTRE
ARGENTINA

GUSTAVO D. MARINO

FERNANDO MIÑARRO

MARÍA ELENA ZACCAGNINI

BERNABÉ LÓPEZ-LANÚS

Iniciativas para su Conservación
en la Argentina



PASTIZALES Y SABANAS

DEL CONO SUR DE SUDAMÉRICA

Iniciativas para su Conservación
en la Argentina



La presente monografía describe los resultados obtenidos por Aves Argentinas y Fundación Vida Silvestre Argentina al impulsar la ganadería sustentable de pastizal, junto a la iniciativa Alianza del Pastizal de la Federación BirdLife International y el apoyo del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria y la Administración del Parques Nacionales. Integra las voluntades de profesionales y productores de instituciones y empresas con disciplinas variadas, todas en procura de la conservación del paisaje y la calidad de vida de la sociedad.

A lo largo del proyecto decenas de productores se sumaron al trabajo y los resultados aquí presentados fueron solamente alcanzados gracias a dicha participación. Con este trabajo, que pretende ser una apuesta al futuro en cuanto a la necesidad de comprender la importancia de la conservación de los pastizales, de la mano de la producción y el consumo sustentables, damos por iniciado un camino relativo a una modalidad de producción que ya es una opción para el ganadero argentino. La conservación del pastizal pampeano por medio de un nuevo mercado consumidor en crecimiento, cada vez más exigente en términos de salud alimentaria, bienestar animal e impacto en el ambiente, puede ser la clave para evitar que las Pampas desaparezcan inexorablemente con toda su fauna autóctona... y sus rodeos vacunos de base pastoril.

